

- Celentano, D. D., 514, 1112  
 Celis, D., S281  
 Cercenado, E., 841  
 Cerquera, R. C., 584  
 Cervia, J. S., 1102  
 Cesati, L., 1261  
 Cespedes, C., 991  
 Chaisson, R., 1234  
 Chaiyakunapruk, N., 764  
 Champagne, S., 1183  
 Champlin, R. E., 1044  
 Chan, A. O.-O., 593, 882  
 Chan, C. K. M., e31  
 Chan, C. K., 882  
 Chan, S. E., 807  
 Chan, W.-M., e31  
 Chang, C.-C. H., 1617  
 Chang, S.-C., 679  
 Chang, W.-N., 673  
 Chaparro, S. V., S281  
 Chapman, S., 634  
 Chapnick, E., e147  
 Charlebois, E. D., 1384  
 Charles, B. G., 1654  
 Chatham, A. G., 714  
 Chauvelot-Moachon, L., e174  
 Chavero, M., S353  
 Chazan, B., 1014  
 Chedid, M. B. F., 230  
 Chen, F. M., 559  
 Chen, H.-J., 673  
 Chen, J., 1119  
 Chen, R. Y., 714  
 Chêne, G., 292  
 Chenoweth, C. E., 506  
 Chern, J. P. S., 984  
 Cherpès, T. L., 319  
 Chierakul, W., 7  
 Chiou, C. C., 230  
 Cho, C. T., 155  
 Choe, K.-W., 745, 794  
 Choe, Y.-J., 745  
 Chong, K. K. L., e31  
*Chongthawonsatid, S., 685*  
 Choquet, S., 311  
 Chosidow, O., 311  
 Chow, A. W., 997  
 Christie, P., 1283  
 Christmann, D., 846  
 Chu, S.-H., 679  
 Cinelli, R., 820  
 Clark, N. M., 506  
 Clarke, S. C., 1283  
 Clotet, B., 113  
 Cloud, G. A., 714  
 Coates, P., S37  
 Coffey, T., 780  
 Coghlan, M. E., e63  
 Cohen, S. H., 415  
 Cohn, D. L., 951  
 Colardyn, E., 208  
 Coley, K., 17  
 Colodner, R., 1014  
 Colombo, C., 990  
 Colón, H. M., S392  
 Cometta, A., 382  
 Conly, J. M., 933  
 Consigny, S., 311  
 Console, G., e102  
 Conway, B., 113  
 Cook, J. M., 153  
 Cool, R. M., 1044  
 Cooper, J. L., 559  
 Cooper, O. B., S132  
 Cooper, T., 1583  
 Corey, L., 314  
 Cortés, J. A., S281  
 Cosgrove, S. E., 459, 868  
 Costa, J.-M., 602  
 Cotton, M. F., 1226  
 Coyle, E. A., 1643  
 Cramer, R., S225  
 Crokaert, F., 382  
 Crosby, S. S., 1699  
 Crosier, S. C., 1292  
 Crowe, J. E., Jr., e136  
 Crowe, S., S25  
 Croxson, M. C., 650  
 Crump, J. A., 75, 1037  
 Crystal, S., S472  
 Cuchi, P., S348  
 Cui, W., 857  
 Cullen, S., 1327  
 Cunha, B. A., 870  
 Currier, J. S., 613, 1234  
 Cuzzocrea, A., e102  
 Cuzzola, M., e102  
 Cymerman, P., S362  
 D'Agata, E. M. C., 644  
 D'Andrea, M., 820  
 D'Aquila, R. T., 113, 1711  
 D'Agata, E. M. C., 1629  
 Dalhoff, K., e41  
 Damle, N., 1278  
 Daniel, B., 145  
 Daniel, N., e174  
 Darcy, A., 1592  
 Dardé, M.-L., e112  
 Darenberg, J., 333  
 Dashe, J. E., e74  
*Datry, A., 311*  
 Daum, R. S., 1050, 1600  
 Davidson, R. N., 1649  
 Davies, H. D., 1327, 1059  
 De Bock, R., 382  
 De Carli, G., 1718  
 De Caro, G., e147  
 De Castro, S., S464, S472  
 Deetz, T. R., 1304  
 De la Fuente, L., S410  
 Del Brutto, O. H., 462  
 del Castillo, F. A., S472  
 Della-Latta, P., 1313  
 Dellinger, E. P., 997  
 Delobel, P., 628  
 de Magalhães-Silverman, M., e129  
 Demeter, L. M., 113  
 Demin, A. A., 498  
 De Munter, P., 980  
 Denning, D. W., S155, S188, S225, S265  
 Deren, S., S392  
 Deresinski, S., 944  
 Dermody, T. S., e136  
 Desailly, R., 579  
 DeSimone, J. A., Jr., 740  
 DesJardin, L., e129  
 Des Jarlais, D. C., 33  
 Deun, A. V., 1719  
 Deutekom, H., 738  
 Devi, R., 1603  
 De Waele, J. J., 208  
 De Witt, W., 1583  
 Deye, G., 869  
 Dhainaut, J.-F., 50  
 Dhedin, N., 311  
 Diaz, E., 740  
 Dick, J., 1257  
 Dickson, S. J., 1649  
 Diekema, D., 1172  
 Diekema, D. J., 1400  
 Diep, B. A., 1384  
 Diepersloot, R. J. A., 1  
 Dieterich, D. T., 533  
 DiEugenia, L., 145  
 Dillingham, R. A., 398  
 Dimetz, T., S137  
 Ding, B., S124  
 DiNubile, M. J., 1119  
 Dionne, M., 1059  
 DiPersio, J. R., 376  
 DiPiro, J. T., 997  
 Dismukes, W. E., 634  
 Djossou, F., 628  
 Dobrashian, R., S265  
 Dobs, A. S., S132  
 Doebbeling, B. N., 1006  
 Dominguez, E. A., 221  
 Dominguez, S. R., 1600  
 Dominguez-Castellano, A., 584  
 Dondorp, A., 7  
 Doneda, D., S472, S376, S382  
 Donnelly, A. J., 1643  
 Donskey, C. J., 875  
 Dorca, J., 483  
 Doron, S. L., e74  
*Dorr, M. B., 1298*  
 Douadi, Y., 579  
 Dowell, J. A., 1298  
 Dresser, L., 1139  
 Dreyfus, F., e27, 929  
 Driver, C. R., 1686  
 Droghetti, R., 1261  
 Dromigny, J.-A., 465  
 Drost, C., e19  
 Dubé, M. P., 613  
 Dubenko, V., 1183  
 Ducimetière, P., 292  
 Ducos-Galand, M., 912, 1639  
 Dunbar, L. M., 752  
 Dunn, J. P., 1365  
 Dunne, W. M., 1131  
 Dunne, A., S25  
 Dupin, N., 602  
 DuPont, H. L., 1165  
 DuPont, M. W., 1165  
 Dupuy, A., 285  
 Durbin, A. P., 1668  
 Durbin, L. J., 326  
 Duval, B., 1059  
 Dworkin, M. S., 951  
 Dwyer, D. E., e19  
 Dye, C., 101, 1720  
 Eamsila, C., 1654  
 Earnest, A., 1270  
 Eckel, S. F., 1643  
 Edstein, M. D., 1654  
 Edwards, J. E., 634  
 Effler, P. V., 849  
 Egea, J. M., S404  
 El Esper, I., 579  
 Elliott, J., 315  
 Ellis-Pegler, R., 658  
 Ely, E. W., 187  
 Emberger, M., e5  
 Emmerich, P., e19  
 Eng, R. H. K., 1643  
 Engelhard, D., 382  
 Engelson, E. S., S47, S96  
 Ephros, M., 1149  
 Epidemiological Study of Injection Drug Users in Brazil (AjUDE-Brasil Project), S376  
 Erdman, D. D., e142  
 Erice, A., 567  
 Ericsson, C. D., 1165  
 Eriksson, B. K. G., 1189  
 Ernault, P., 602  
 Ernst, J., S150  
 Escande, J.-P., 602  
 Eskola, J., 1155  
 Español, T., 302  
 Espinola, M., S353  
 Esposito, S., 1261  
 Faelli, N., 1261  
 Fakakovi, T., 1592  
 Fakihi, M. G., 853  
 Falchook, G. S., e22  
 Fan, Y., 857  
 Fanning, E. A., e100  
 Faragon, J. J., 1374  
 Fardet, L., 285  
 Faria, R., Jr., S137  
*Farr, B. M., 152, 326, 1402*  
 Faulhaber, M., S137  
 Fauntleroy, J., S81  
 Fawzi, W., S112  
 Feinberg, J., 302  
 Felczak-Korzybska, I., e121  
 Feldman, C., 230  
 Feldman, J., 1357  
 Ferebee-Harris, T., 1327  
 Ferguson, K. J., 1006  
 Fernández Cotarelo, M. J., 973  
 Fernández-Sabé, N., 483  
 Ferreira, G., 1629  
 Fichtenbaum, C. J., 613  
 Fieschi, C., 137, 302  
 Figueras, C., 302  
 File, T. M., Jr., 376, 761  
 Fine, M. J., 1617  
 Finlayson, C., e1  
 Fischer, P. R., 1340  
 Fischl, M. A., 1119  
 Fisher, M. A., 609  
 Fisker, N., e47  
 Flanzer, J., S439, S472

- Fleer, A., 1  
Fleischer, K., e19  
Fleischer, R., 1722  
Fleming, P., 951  
Flexner, C., 1234  
Flynn, P. M., 469  
Follin, P., 333  
Foltzer, M., 438  
Fontes, P., 17  
Fontes, R., S137  
Fooks, A. R., 598  
Foreman, M. G., 1629  
Forrest, A., 344  
Forrester, J. E., S62  
Forrester, J., S124  
Fowler, D., e88  
Francis, H., S37, S331  
Francis, H. S., S472  
Franco-Paredes, C., 694  
Franzke, L. H., 905  
Fraser, V. J., 1131  
Fredette, M. J., 1136  
Freebairn, R. C., 50  
Freedberg, K. A., 1699  
French, A. L., 1357  
Frey, B., 129  
Freythuth, F., 929  
Friedland, G., 476  
Frisch, A., 1583  
Fryauff, D. J., 1659  
Fujiwara, P. I., 1686  
Fulginiti, V. A., 241, 251, 281  
Fuller, G. N., 1044  
Fung, F. M.-Y., 882  
Fung, J. J., 17  
Gaito, A., 1277  
Gajewski, C. D., S427  
Galicier, L., 285  
Galkin, D. V., 498  
Gallant, J. E., 944, 1112  
Galler, L., 658  
Ganda, A., S81  
Gandhi, R. T., 1277, 1693  
Gandolfi, D., S472, S376, S382  
Gange, S. J., 1112  
Garber, G. E., 50  
Garrido-Rowland, C. S., 559  
Gatanaga, H., 978, e109  
Gatumu, S. N. M., 351  
Gaudreau, C., 131  
Gaur, A. H., 469  
Gaya, H., 382  
Gea-Banacloche, J., e88  
Gennaro, G. D., 820  
Genser, S., S37  
Gentsch, J. R., 1327  
Gerards, L. J., 1  
Gerber, J. G., 613  
Gerhardt, P., 602  
Gerlero, S., S353  
Germanson, T. P., 326  
Ghez, D., 860  
Ghitani, M., e147  
Ghosn, J., e112  
Giannetta, E. T., 326  
Giannini, M. A., 469  
Gie, R. P., 1226  
Gilad, J., 860  
Giladi, M., 860, 1149  
Gill, C. J., 365, 863  
Gillespie, S. H., 1250  
Gillespie, S., 1172  
Gillman, P. K., 1274  
Gingrich, R., e129  
Giordano, T. P., 433  
Giorgini, D., 1639  
Girón-González, J. A., 740  
Giusti, F., e68  
Glass, R. I., 1327  
Glauser, M. P., 382  
Glesby, M. J., 613, S91  
Glowacki, R. C., 59  
Goedert, J. J., 1357  
Goetz, M. B., 959  
Goff, J. A., 905  
Goh, S.-H., 1183  
Golan, Y., 1149  
Goldberg, S. V., 607  
Goldstein, B. P., 1298  
Golin, C. E., 862  
Goltzman, P., S362  
Gonzalez, R., 448  
Gorbach, S. L., S62, S81  
Gorbach, S., 997, 1349  
Gorbach, S. L., 365  
Gordon, M. A., e177  
Gottlieb, G. S., 838, 1378  
Gould, E., 1583  
Gourevitch, M. N., 1686  
Graham, D. Y., 1067  
Graham, D. E., 50  
Graham, P. L., III, 1313  
Graviss, E. A., 433  
Greenberger, P., S225  
Greenwald, M., 1327  
Gregis, G., 41  
Griffin, M. R., 201  
Griffith, D. E., 1178  
Grimm, F., 129  
Grimwood, K., 650  
Grinspoon, S., S85  
Grönholm, M., 1155  
Grunfeld, C., S43  
Gu, Q., 882  
Guaraldi, G., 606  
Guarner, J., 1327  
Gubbins, P. O., 65  
Gudiol, F., 483  
Gudlaugsson, O., 1172  
Guerrant, R. L., 398  
Guerra Vales, J. M., 973  
Guiyoule, A., 912, 1639  
Günther, S., e19  
Gurbindo, D., 1216  
Gutiérrez, F., 1143  
Gyan, E., e27  
Haas, D. W., 551, 1711  
Haas, P., 738  
Habib, M. P., 752  
Hachem, R. Y., e8  
Hadigan, C., S101  
Hadley, S., e74  
Hadley, W. K., 559  
Hafner, R., 1234  
Haidl, S., 333  
Halasa, N. B., e136  
Hale, J. A., 849  
Haley, M., e88  
Hall, C. B., 1094  
Haller, B. L., 1384  
Halleran, M. E., 772  
Hamburger, M. E., 702  
Hamer, D., 863  
Hamer, D. H., 365  
Hamill, R. J., 634  
Hammel, J. P., 344  
Hammer, S. M., 113  
Han, X. Y., 1044  
Hanabusa, H., 464  
Hanekom, W. A., 1226  
Hansmann, Y., 846  
Hanson, D., 607  
Hanson, D. L., 951  
Harbarth, S., 1396  
Harney, M., 834  
Harris, N. S., 1277  
Harrison, T. S., e1  
Harvey, C. M., 1119  
Hasan, M. Q., 433  
Hasker, E., 1719  
Hasse, B., 726  
Hasuo, K., 978  
Hatz, C., e126  
Hauck, W. W., S457, S472  
Hayden, R. T., 469  
Hays, R. D., 862  
He, Q., S47  
Heagerty, P., 201  
Hedderhetti, R., 214  
Heft, C., 180  
Hellerstein, M. K., S52  
Hellmann, N., 1693  
Hemachudha, T., 96, 1399  
Henderson, D. A., 241, 251  
Hendricks, K., S124  
Henkel, T., 1298  
Henry, W. K., 613  
Hernández, M., 302  
Herrero-Romero, M., 584  
Herring, S., 151  
Hershberger, E., 1643  
Herwaldt, L., 1172  
Herzog, C., e126  
Hesseling, A. C., 1226  
Hetzl, W., e19  
Hiatt, B., e129  
Hicks, K., e8  
Higgins, C., 1583  
High, K. P., 196  
Highley, E., 1686  
Hilab, S., 602  
Hilhorst, M. L., 828  
Hillier, S. L., 319  
Hiltz, A., 1643  
Hilu, R. C., 853  
Hirakata, Y., 26  
Hirayama, M., 26  
Hiroe, M., e109  
Hirsch, M., 567  
Hirsch, M. S., 113, 1119, 1693  
Hirschel, B., 1119  
HIV Epidemiology Research  
Study Group, S69  
HIV Outpatient Study  
Investigators, 702  
Hoekstra, M., 1583  
Hoffman, S. L., 1659  
Hogan, J. W., S69  
Hogan, P., 1643  
Holland, F., 1234  
Holmberg, S. D., 702  
Holmes, K. K., 838  
Hong, D. S., 1044  
Hoppe-Bauer, J., 1131  
Horcajada, J. P., 1127  
Hornstrup, M. K., e47  
Horowitz, H. W., 634  
Hosing, C., 1044  
Houston, S., 221  
Hovi, T., 1155  
Hsiao, C.-F., 1275  
Hsu, R.-B., 679  
Hu, J., 1172  
Hu, W. H. C., 882  
Huang, Q. S., 650  
Hubbard, M., 1374  
Huen, A., e8  
Hueston, L., e19  
Hui, C.-K., 882  
Hulgan, T., 1711  
Hung, C.-C., 1275  
Hurley, J. C., 866  
Husain, S., 221  
Hutson, A., 890  
Huycke, M. M., 786  
Hyslop, N., 634  
Hyypä, T., 452  
Iacopino, O., e102  
Iacopino, P., e102  
Ihendyane, N., 333  
Iloeje, U., 959  
Inácio Bastos, F., S386  
Inada, Y., S47  
Inchaurrea, S., S366, S472  
Inderlied, C. B., 1234  
Insua, P., S416, S472  
International Antimicrobial Ther-  
apy Group of the European  
Organization for Research  
Treatment of Cancer, 382  
Ionescu, G., S47  
Ip, M., 230  
Ippoliti, C., 1044  
Ippolito, G., 1718  
Irrera, G., e102  
Isaacs, S. N., 426  
Ishizaki, A., e109  
Itokazu, G. S., 59  
Iverson, C. J., 849  
Izumikawa, K., 26  
Jabs, D. A., 1365  
Jacobs, R., 221  
Jacobsen, D. M., 113  
Jacobson, D. L., 1349

- Jacobson, K. L., 1044  
James, K., 467  
Jansen, L. E., 1403  
Jarlier, V., 1143  
Jatlow, P., 476  
Jdid, R., 602  
Jenny-Avital, E. R., 739  
Jernigan, J., 997  
Jha, T. K., 800  
Jhaveri, B., 834  
Jiang, B., 1327  
jiang, Z.-D., 1165  
Jiménez-Alonso, J., 147  
Jin, J., 786  
Johnson, J. R., 738  
Johnson, J. A., 547  
Johnson, M. A., 1250  
Johnson, V. A., 113  
Johnston, M. N., 1693  
Jokinen, J., 1155  
Jones, C., 5124  
Jones, C. Y., 569  
Jones, I. G., 1283  
Jones, R. N., 344  
Jones, T. F., 1292, 1591  
Jorgensen, J., 869  
Jose Mellado, M., 1216  
Jou, S.-T., 984  
Judson, M. A., 5225  
Junumporn, S., 685  
Kaat, G. W., 1392  
Kacprzak, E., e121  
Kagan, J., 551  
Kahana, M. D., 1050  
Kahn, J. B., 752  
Kain, K. C., 450  
Kamihira, S., 26  
Kang, C.-I., 745, 794  
Kaplan, A. H., 862  
Kaplan, J. E., 951  
Kapoor, W. N., 1617  
Karchmer, A. W., 644  
Karon, J., 951  
Karron, R. A., 1668  
Karter, D., e25  
Katlama, C., e112  
Katsuyama, T., 1067  
Katti, M. K., 461  
Katz, J. T., 1380  
Kauffman, C. A., 634  
Kaur, J., e44  
Kaye, K., 1686  
Kayty, H., 1155  
Keitel, W. A., 1244  
Kélaïdi, C., e174  
Kellenberger, C., 129  
Kellner, J., 1059  
Kempen, J. H., 1365  
Kendall, M. A., 567  
Kent, D. M., 513  
Kerbiriou, L., 1250  
Kern, P., e78  
Kern, W. V., 382  
Kerob, D., 285  
Kerrigan, D., 5386  
Khaliq, A. A., 1073  
Khalsa, J. H., 537, 5331, 5472  
Khan, A. S., 1084  
Khanthavong, M., 1021  
Khashab, M. M., 752  
Khater, F. J., 1125  
Khawplod, P., 1399  
Kieszkowski, P., 59  
Kikuchi, Y., 978, e109  
Kilpatrick, D. R., 650  
Kilpi, T., 1155  
Kim, E.-C., 745, 794  
Kim, H.-B., 745, 794  
Kim, S.-, 448  
Kim, S.-H., 745, 794  
Kimura, A., 1583  
Kimura, S., 978, e109  
Kinasewitz, G. T., 50  
King, E. R., 1699  
King, J., 1374  
King, K., e57  
King, M. D., 1029  
Kinzl, L., e78  
Kirschner, A., e19  
Kiyosawa, K., 1067  
Klastersky, J., 382  
Klein, R. S., 991, 569  
Kletter, Y., 1149  
Klugman, K. P., 230, 864, 1705  
Knapp, J. S., 849  
Knirsch, C., 1165  
Knowles, S. R., 1139  
Knox, T. A., 581, 1349, 5124  
Knutsen, A. P., 5225  
Ko, W. C., 230  
Kocisko, D. A., 1654  
Koehler, J. E., 559  
Kohno, S., 26  
Kolber, M. A., 1146  
Komatsu, K., 1265  
Kondoh, A., 26  
Kopec, R., e147  
Korenromp, E. L., 101, 1720  
Korten, V., 382  
Kotler, D. P., 547  
Kramme, E., e41  
Krebs, W., 1643  
Krediet, T. G., 1  
Kreiswirth, B., 1313  
Kreiswirth, B. N., 151  
Kressel, A. B., 141  
Krishna, S., 890  
Kroes, A. C. M., 1607  
Krohn, M. A., 319  
Kroica, J., 733  
Kronenberg, A., 167, 726  
Krteva, L., e95  
Ksiazek, T. G., 1084  
Kubota, K. A., 141  
Kuehnert, M. J., 1094  
Kuijpers, T. W., 828  
Kumagai, T., 1067  
Kunin, C., 1014  
Kuritzkes, D. R., 113  
Kurup, V. P., 5225  
Kusne, S., 17, 221  
Kusnetsova, S. T., 498  
Kuter, D. J., 1609  
Kuyumjian, A. G., 1643  
Kuzin, V. B., 498  
Kyaw, M. H., 1283  
LaBelle, C., 1699  
Laessig, K., 1722  
Lafaurie, M., 285  
Lai, C.-L., 593  
Lai, H., 5117  
Lai, K. C., 882  
Lai, S., 5117  
Laine, C., 5457  
Laine, C. L., 5472  
Laing, R. T. R., 153  
Lam, D. S. C., e31  
Lam, E., 1273  
Lam, S. K., 882  
Lambert, M.-L., 1719  
Landay, A., 551  
Landman, D., 214  
Lane, J. M., 145, 241, 251, 281  
Laney, A. S., 82  
Lang, M. E., e132  
Lankinen, K. S., 1155  
LaRocco, A., Jr., 742  
LaRocque, R. C., 1380  
LaRosa, S. P., 50  
Larrosa, M. N., 302  
Larsen, R. A., 634  
LaSala, A., 1313  
Lastrico, A., 1261  
Latka, M., 5445, 5472  
Lau, J., 365  
Launois, P., 628  
Laupland, K. B., 933  
Lavarello, D., 5353, 5472  
Lawn, S. D., e1  
Lazdane, G., 733  
Le, V. H., 1609  
Leav, B. A., 989  
Leavitt, R. Y., 1119  
Lebbé, C., 285  
Leblond, V., 311  
Lebon, P., 929  
Lechi, A., 33  
Lechner, A., 159  
Lechner, A. M., e5  
Ledger, W. J., 733  
Lee, E., 1389  
Lee, H., 1277  
Lee, J., 634  
Lee, K., 1172  
Lee, K.-D., 794  
Lee, M. V. C., 849  
Leeds, N. E., 1044  
Leggett, J., 1210  
Leinonen, M., 1155  
Leng, T., 591  
Lenzi, M., 1320  
Leport, C., 292  
Lescure, E.-X., 579  
Lesser, C. F., 838  
Leung, A. N., 5281  
Levine, A. M., 5304  
Levine, D., e44  
Levy, H., 50  
Levy, J., 137  
Lewin, S., 315  
Lewis, D. E., 1244  
Lewis, F. M. T., 390  
Lewis, J., 869  
Lewis, R. E., 871  
Liang, C.-L., 673  
Liborio, M., 5353  
Lifshitz, M., 137  
Light, M., 5225  
Likhatcheva, R. Y., 498  
Liliang, P.-C., 673  
Lima, M., 1044  
Lima, M. B. C., 5137  
Lin, C.-H., 679  
Lin, D.-T., 984  
Lin, E.-Y., 679  
Lin, K.-H., 984  
Lin, K.-S., 984  
Lindeman, J. A., 650  
Linden, P., 221  
Linden, P. K., 17  
Ling, P. D., 1244  
Lipman, M. C. L., 1250  
Lipsky, B. A., 764  
LiPuma, J. J., 780  
Little, J. R., 1131  
Liu, D. T. L., e31  
Liu, H., 862  
Livnat, D., 551  
Lloyd, G., e1  
Loeb, M., 1335  
Lohmeyer, J., 1398  
Loneragan, J. T., e57  
Looreesuwana, S., 7  
Lopes Rocha, J. L., 860  
López-Gómez, M., 147  
López-Ruz, M. A., 147  
Losina, E., 1699  
Lottero, M., 5353  
Louchart, R. D., 905  
Louro, A., 1265  
Loveday, C., 113  
Low, A., 1397  
Low, D. E., 376  
Lowy, F. D., 991  
Lu, C.-H., 673  
Lu, K., 673  
Lu, M.-Y., 984  
Lubowski, T. J., 1643  
Luby, J. P., e142  
Lucius, R., e121  
Ludewick, H., 1705  
Lugoboni, F., 33  
Lum, P. I., 5472  
Lumlerdaecha, B., 1399  
Luna, C. M., 230  
Lundgren, J. D., 5297  
Luppi, M., 606  
Lurie, J. G., 319  
Lutsar, I., 728  
Lutz, B. D., 786  
Lyles, C., 5427  
Lynch, M., 1327  
M. Bellón, J., 1216  
M. Farley, M., 1029

- MacDonald, J., 1059  
 MacGregor, R. R., 1234  
 Mackay, M., 989  
 Madani, T. A., 1084  
 Madariaga, M. G., 148  
 Madhi, S. A., 864, 1705  
 Maeda, K., 1255  
 Maggiolo, F., 41  
 Magri, R., S472  
 Mahon, L. F., 1234  
 Maiorana, A., e68  
 Maish, W., S225  
 Mäkelä, P. H., 1155  
 Maki, D. G., 50  
 Malaty, H. M., 1067  
 Malenfant, M., 1136  
 Malone, C. M., e22  
 Malta, M., S386  
 Malta, M. S., S472  
 Manavi, M., 314  
 Mandell, L. A., 761  
 Mangino, J. E., 634  
 Manresa, F., 483  
 Mansoor, O., 1592  
 Mansoor, D., e107  
 Marais, B. J., 1226  
 Marano, N., 905  
 Marchetti, O., 382  
 Mariandyshev, A., 665  
 Markowitz, N., e115  
 Marr, K. A., 415  
 Marrero, C. A., S392  
 Marrie, T. J., 1625  
 Marsh, B. J., 390  
 Martin, S. W., 905  
 Martín-Carbonero, L., 460  
 Martínez, J. A., 1127  
 Martínez Sánchez, P., 973  
 Martínez-Sandoval, F., 1165  
 Martínez-Sierra, C., 740  
 Martino, S. D., 846  
 Martín-Rico, P., 584  
 Marx, M. A., 514  
 Masiá, M., 1143  
 Maso, L. D., 820  
 Mastella, G., S225  
 Mastora, M., e95  
 Matos, T. D., S392  
 Matsuda, J., 26  
 Matukas, L., 1139  
 Maurer, T., 559  
 Max, B. E., 708  
 Mayanja, B., 152  
 Mayer, K. H., 813  
 Mayfield, J. L., 1131  
 Mayhall, C. G., 543  
 Maynard, C., 201  
 Mayxay, M., 1021  
 Mazin, R., S331, S472  
 Mazinany, H., e107  
 Mazuski, J. E., 997  
 McArthur, J. C., 1107  
 McCance-Katz, E. F., 476  
 McConnell, S. A., 65  
 McCoy, K. D., 1006  
 McCullough, J., 88  
 McCurley, T. L., e136  
 McDaniel, A., 1643  
 McGovern, B., 463, 1277  
 McGrath, D., S13  
 McGregor, K., 1189  
 McIntyre, P. G., 598  
 McLaw, M.-L., 459  
 McMahon, D., 1119  
 McNamee, W. B., Jr., 741  
 McNeil, M. M., 905  
 Meignin, V., 285  
 Meirelles, R. M., S137  
 Mejia, I. E., S472  
 Melamed, R., 137  
 Mellors, J. W., 113  
 Melton, C., 1389  
 Mensa, J., 1127  
 Merlat, A., 929  
 Meslin, F.-X., 96  
 Mesquita, F., S382, S472  
 Messer, S., 1172  
 Messina, G., e102  
 Metai, A., 1592  
 Metzger, D., S472  
 Metzger, D. S., S451  
 Metzkor-Cotter, E., 1149  
 Meyers, W. M., e78  
 Meyn, L. A., 319  
 Mezzelani, P., 33  
 Micah, E., 890  
 Michaud, S., 131  
 Michelakis, E., 1625  
 Milazzo, I., 173  
 Mildvan, D., 551, S293  
 Miller, L. G., 862  
 Miller, M., 991  
 Miller, R. F., 1250  
 Mine, M., 26  
 Mingoti, S. A., S472  
 Mingoti, S. A., S376  
 Mintz, E. D., 141  
 Mishkhas, A. A., 1084  
 Mishra, M., 800  
 Miyazaki, Y., 26  
 Moachon, L., e27  
 Moal, G. L., 292  
 Mocroft, A., S297  
 Mølbak, K., e47  
 Molyneux, M. E., e177  
 Moncada, S., S416  
 Mongkolrattanothai, K., 1050  
 Monteiro, M., S386  
 Montero, M. C., e72  
 Montoya, J. G., S281  
 Moon, T. D., 141  
 Mooney, J. D., 1283  
 Moore, R. D., 1112  
 Moorman, A. C., 702  
 Moorman, J. P., 1125  
 Morabito, F., e102  
 Morel, P., 285  
 Moreno-Martinez, A., 1127  
 Morgan, D., 152  
 Morgan, M., 1711  
 Morris, A. J., 230  
 Morris, J. G., Jr., 272  
 Morrow, J., 1711  
 Mortensen, E. M., 1617  
 Moscattello, G., S343, S472  
 Moser, S. A., 1265  
 Mosier, V., S433  
 Moss, R. B., S155, S225  
 Moudgal, V., 609  
 Muga, R., S404, S472  
 Mugavero, M. J., 714  
 Mulholland, E. K., 1592  
 Mullen, M., 1389  
 Munoz, P., 221  
 Munsiff, S. S., 1686  
 Muratori, L., 1320  
 Muratori, P., 1320  
 Murdoch, D. R., 153  
 Murray, B. E., 1194  
 Murugavel, K. G., 514  
 Musher, D. M., 438  
 Musumeci, R., 173  
 Myers, J. W., 1125  
 Myjak, P., e121  
 Mylotte, J. M., 149  
 Nahorski, W., e121  
 Nakano, M., 26  
 Nannini, E. C., 1194  
 Narvios, A., 1044  
 Nasereddin, A., e83  
 Nasraway, S. A., 1609  
 Nasti, G., 820  
 Nathans, A. B., 997  
 Nathwani, D., 598  
 Naus, C. W. A., e177  
 Navaline, H., S451  
 Nazal, E.-M., e174  
 Nazir, T., 438  
 Nedogoda, S. V., 498  
 Neff, J. M., 241, 251  
 Neidig, J., 1234  
 Nelson, A. M., 1725  
 Nelson, D. R., 50  
 Nelson, J. T., 75  
 Neuzil, K. M., 201  
 Newman, P., e1  
 Newton, P. N., 7, 1021  
 Ni, A.-, 857  
 NIAID Mycoses Study Group, 634  
 Nickisch-Rosenegk, M., e121  
 Nicolau, D. P., 1643  
 Nicoletti, G., 173  
 Nijhuis, M., 1  
 Nix, W. A., 650  
 Noguera, L., S410  
 Nord, J. A., e25  
 Norgren, M., 1189  
 Normark, B. H., 1189  
 Norrby-Teglund, A., 333  
 Noskin, G. A., 921  
 Notario, G. F., 1234  
 Nowakowski, J., 528  
 Nowicki, M., 1357  
 Nowicki, S. F., 141  
 Nuesch, R., 723  
 Núñez, M., 460, 1678  
 Nunn, P., 101, 1720  
 O'Brien, S. J., 307  
 O'Connor, N., 849  
 O'Grady, N., 1609  
 O'Grady, N. P., e88  
 O'Keefe, M., 1313  
 Oberste, M. S., 650  
 Ochs, H., e136  
 Oelrichs, R., S25  
 Oh, M.-, 745, 794  
 Ohye, R. G., 849  
 Oka, S., 978, e109  
 Okhuysen, P. C., 989  
 Okongo, M., 152  
 Oliva, M. E., 180  
 Olsen, N. V., S323  
 Olsen, S. J., 141  
 Olson, J. G., 559  
 on behalf of the Infectious Diseases Society of America (IDSA) and the HIV Medicine Association of IDSA, S4  
 Opal, S. M., 50  
 Orange, G. V., 598  
 Orem, J., 152  
 Ortenberg, E. A., 498  
 Ortqvist, A., 230  
 Osih, R., 159  
 Osimani, M. L., S422, S472  
 Osorio, M. L., 898  
 Ostrosky-Zeichner, L., 415  
 Ota, H., 1067  
 Oteo, J., 841  
 Owusu-Ofori, A., 890  
 Ozbirn, T. W., e63  
 Padmos, A., 382  
 Padula, A., 1044  
 Paesmans, M., 382  
 Page, J. B., S117  
 Pajusco, B., 33  
 Palella, F. J., Jr., 702  
 Pallansch, M. A., 650  
 Palmu, A., 1155  
 Pan, E. S., 1384  
 Pantoja, C., 602  
 Paoli, P. D., 820  
 Papier, A., 241, 251  
 Pappagianis, D., 1265  
 Pappas, G., 939, e95  
 Pappas, P. G., 634, 1265  
 Pardo Rey, C., e72  
 Parekh, E., 1029  
 Parienti, J.-J., 861  
 Paris, L., e112  
 Park, S.-W., 745  
 Park, W.-B., 794  
 Parkin, N. T., 1273  
 Parodi, S., 159  
 Parras, F., S410  
 participants in the Cystic Fibrosis Foundation Consensus Conference, S225  
 Patel, N., 155  
 Paton, N. I., 1270  
 Patrick, D. M., 1183  
 Patron, R., e12  
 Patterson, J., 869

- Paule, S., 921  
 Peetermans, W. E., 980  
 Pegues, D., 159  
 Pekarharing-Berghuis, M. A., 1  
 Pellett, P. E., 82  
 Peloquin, C. A., 607  
 Pelstring, R. J., 299  
 Pene, E., 929  
 Peng, R. S., 1244  
 Peralta, L. M., S348  
 Perdreau-Remington, E., 1384  
 Pérez-Vázquez, M., 841  
 Perrier-Gros-Claude, J.-D., 465  
 Perronne, C., 860  
 Perruzzi, P., 1380  
 Perry, M., 1298  
 Peterson, L. R., 921  
 Petrotchenkova, N. A., 498  
 Pfaller, M., 1172  
 Phan, Q., 1583  
 Phanuphak, N., 723  
 Phanuphak, P., 723  
 Phetsouvanh, R., 1021  
 Phillips, E. J., 1139  
 Phompida, S., 1021  
 Phumesin, P., 1399  
 Pietkiewicz, H., e121  
 Piliero, P. J., 1374  
 Pincus, J. M., 1699  
 Pinna, A. D., 606  
 Pires, M. L., S137  
 Pires, R., 912  
 Pires, R., 1639  
 Pizarro, M., 456  
 Planche, T., 890  
 Polenakovik, H., 299  
 Polenakovik, S., 299  
 Polgreen, P. M., e53  
 Policar, M., e35  
 Polish, L. B., 1131  
 Polsky, B., 567  
 Polyak, S. J., 314  
 Porat, N., 137  
 Portaels, E., e78  
 Poston, D. G., 1244  
 Potoi, N. T., 1592  
 Powderly, W., 634  
 Powderly, W. G., 813, 54  
 Pradinaud, R., 628  
 Prendergrast, M. M., 1396  
 Press, R., 1389  
 Preziosi, M.-P., 772  
 Price, C. S., 921  
 Principi, N., 1261  
 Proietti, F.A., S472  
 Proietti, F. A., S376  
 Pruett, T., 221  
 Pszolla, N., e78  
 Pultz, N. J., 875  
 Pulverer, G., 490  
 Puoti, M., 1678  
 Puri, V., e91  
 Puro, V., 1718  
 Putz, D., e53  
 Quagliarello, B., 991  
 Quagliarello, V., 663  
 Quaglio, G., 33  
 Quale, J., 214  
 Qualy, R., 187  
 Quinzan, G., 41  
 Raad, I., 1144, e8  
 Raad, I. L., 1044  
 Rabalais, G. P., e91  
 Radulich, G., S348, S358, S472  
 Raffanti, S., 1711  
 Raffi, F., 292  
 Rahim, T., 1183  
 Rainey, P. M., 476  
 Ramos, A., e72  
 Raper, J. L., 714  
 Rasini, V., 606  
 Raspall, M., 302  
 Ratchina, S. A., 498  
 Ravasio, L., 41  
 Ravazzini, L., 606  
 Ravindran, S., 1270  
 Ray, A. J., 875  
 Raz, R., 1014  
 Rebeiro, P., 1711  
 Reddy, V., 1583  
 Reed, K. D., 834  
 Regnery, R. R., 559  
 Reingold, A. L., 559  
 Reis, A. C. M., S376  
 Reissman, D. B., 905  
 Reller, L. B., 1037  
 Reller, M. E., 141  
 Rello, J., 230  
 Remy, V., 846  
 Resino, S., 1216  
 Restrepo, A., 898  
 Retter, A. S., e88  
 Rex, J. H., 415, 634  
 Rey, J., S348  
 Reyes, J. C., S392  
 Rey-Joly, C., S404  
 Reymann, M. T., e63  
 Reyn, C. F., 390  
 Reynes, J., 292  
 Reynolds, N., 598  
 Rhew, D. C., 959  
 Rice, P., 1603, e1  
 Richman, D. D., 113  
 Rieckmann, K. H., 1654  
 Rijnders, B. J. A., 980  
 Rinaldi, M. G., 786  
 Riniotis, K., S265  
 Rio, M., 1255  
 Ripamonti, D., 41  
 Ritchie, D. J., 1643  
 Riva, G., 606  
 Robbins, R. C., S281  
 Roberfroid, D., 1719  
 Roberts, S., 658  
 Robinson, J. L., e132  
 Robinson, P., 989  
 Robison, E., 1357  
 Robles, R., S472  
 Robles, R. R., S392  
 Rodés, A., S410  
 Rodrigo Gómez de la Bárcena, M., 973  
 Rodrigues, L. C., 307  
 Rodriguez-Barradas, M. C., 438  
 Roffey, S., 728  
 Rojnuckarin, P., 723  
 Rollot, E., e174  
 Rolston, K., 1144  
 Román, F., 841  
 Rompalo, A., S69  
 Roobahany, N. A., e107  
 Rosen, H. R., 807  
 Rosenberg, E. S., 1693  
 Rosenstein, N. E., 905  
 Rosenthal, P. J., 1280  
 Rosón, B., 483  
 Rossi, D., S338, S348, S362, S472  
 Rowland, J. R., 1292  
 Royal, W., III, S427  
 Royal, W., S472  
 Rozenberg, F., 929  
 Ruangveerayuth, R., 7  
 Rubino, M. A., 1686  
 Ruef, C., 167, 990  
 Ruidavets, J.-B., 292  
 Ruiz, J., 1127  
 Russell, F. M., 1593  
 Russell, M. L., 1059  
 Russo, A., 551  
 Ruxrungtham, K., 723  
 Ryan, K. J., 1281  
 Saag, M. S., 714  
 Saba, M., e174  
 Sabaté, E., S464  
 Sablon, E., 593  
 Sadoff, J. C., 1155  
 Saffar, A., 359  
 Saffra, N., e147  
 Sahai, H., S392  
 Said-Salim, B., 1313  
 Saiman, L., 1313  
 Saint, S., 764  
 Sainte-Marie, D., 628  
 Sakchainanont, B., 685  
 Sakran, W., 1014  
 Salama, C., e35  
 Salamone, F., 180  
 Salgado, C. D., 152  
 Salomón, H. E., 456  
 Salto Fernández, E., 973  
 Sambatakou, H., S265  
 Samimagam, A., e107  
 Samore, M. H., 1396  
 Sanchez, M. A., 559  
 Sanders, J. P., 1583  
 Sandven, P., 665  
 Santamaría, D. S., 584  
 Santos, J. L., 694  
 Sanvisens, A., S404  
 Saravolatz, L. D., 853, 1210  
 Sarkar, M. R., e78  
 Sarti, M., 33  
 Sartori, B., 180  
 Sasadeusz, J., 315  
 Saul, M., 180  
 Saurina, G., 145  
 Savès, M., 292  
 Savolainen, H., 1155  
 Savoy-Moore, R. T., 853  
 Sawyer, M. H., 1304  
 Sawyer, R. G., 997  
 Sax, P., 1277  
 Scano, E., 101, 1720  
 Schaaf, B., e41  
 Schaaf, H. S., 1226  
 Schaal, K. P., 490  
 Schaffner, W., 1292, 1590  
 Scheifele, D., 1059  
 Scherpier, H. J., 828  
 Schlaefter, F., 860  
 Schlievert, P. M., 1313  
 Schmit, J.-L., 579  
 Schock, B., 551  
 Schoen, R. T., 528  
 Scholten, J. N., 1686  
 Schooley, S., 1392  
 Schulz, R., 1398  
 Schuman, P., S69  
 Schuster, F. L., 1304  
 Schütt-Gerowitt, H., 490  
 Schwartz, D. N., 59  
 Schwartz, E., e83, 450  
 Schwarzinger, M., 602  
 Scognamiglio, P., 1718  
 Scope, A., e83  
 Seaberg, E. C., 1357  
 Sean Dalley, A., e142  
 Seeger, W., 1398  
 Seewald, R., 1686  
 Seitaridis, S., 939  
 Seltzer, E., 1298  
 Semba, R. D., S105  
 Sensabaugh, G. F., 1384  
 Serra, A., 173  
 Serres, G. D., 1059, 1136  
 Sethi, A. K., 1112  
 Sever, J. L., 905  
 Shah, J., 1389  
 Shah, P. M., 738  
 Shandera, W. X., e22  
 Shaw, C., 1183  
 Shearer, A. J., 598  
 Shenep, J. L., 469  
 Shieh, W.-J., 1327  
 Shillam, P., 1583  
 Shirazi, S., 145  
 Shobokshi, O., 1084  
 Shopsis, B., 151  
 Shorr, A. F., 1609  
 Shukla, S. K., 834  
 Siberry, G. K., 1257  
 Sicard, D., e27  
 Sikand, V. K., 528, 1278  
 Silamut, K., 7  
 Silva, M., S81, 1349  
 Simonelli, C., 820  
 Singh, K. V., 1194  
 Singh, N., 221  
 Singh, P., e44  
 Singh, V. P., 800  
 Sirinavin, S., 685  
 Sitprijia, V., 96, 1399  
 Sivapalasingam, S., 1585  
 Sjölin, J., 333



- Skarf, B., 1255  
Skoutelis, A., 382  
Skov, M., S225  
Skowronski, D., 1183  
Skowronski, D. M., 1059  
Slonim, A., 521  
Slutsker, L., 1583  
Smail, A., 579  
Smego, R. A., Jr., e12, 1073  
Smith, D. S., 591  
Smith, J. A., e136  
Smith, L. G., 752  
Smith, M. A., 1102  
Smith, P. W., 831  
Smith, R. P., 1724  
Smith, S., e100  
Snyder, B., S69  
Snydman, D. R., 230  
Solomkin, J. S., 997  
Solomon, S., 514  
Somaní, J., e29  
Soolingen, D., 738  
Soriano, V., 460, 1678  
Sosa-Estani, S., S338, S348  
Sosa Estani, S., S472  
Spano, C., 606  
Speciale, A., 173  
Spiegelman, D., S81, 1349  
Spilker, T., 780  
Spina, M., 820  
Spivak, J. L., 533  
Spratt, B. G., 1189  
Sprecher, D., 613  
Spritzler, J., 551  
Squires, K., 1119  
Sriaroon, C., 1399  
SriKrishnan, A. K., 514  
Stacpoole, P. W., 890  
Stapleton, J. T., e53  
Staretz-Haham, O., 137  
Staszewski, S., 1119  
Stauffer, W., 1340  
Steere, A. C., 528, 1278  
Steidler, T., e12  
Steigbigel, R. T., 1119  
Stein, G. E., 1392  
Stein, J. H., 613  
Steinbach, W. J., S155, S157, S188  
Steiner, M., 521  
Steinhoff, J., e41  
Stevens, D. A., S281, S155, S157, S188, S225  
Stevens, D. L., 341  
Stich, A., e19  
Stolarczyk, J., e121  
Stover, B. H., e91  
Stratchounski, L. S., 498  
Strecker, W., e78  
Street, A., 315  
Stricker, R. B., 1277  
Studio Italiano Rischio Occupazionale da HIV, 1718  
Stuyft, P. V., 1719  
Su, T.-M., 673  
Suárez, M., S410  
Sule, O., 1603  
Sulkowski, M. S., S315  
Sullivan, S. D., 764  
Sundar, S., 800  
Suputtamongkol, Y., 7  
Suter, F., 41  
Szostakowska, B., e121  
Tacconelli, E., 644, 1629  
Tagliabue, C., 1261  
Taha, E., 1183  
Taha, M.-K., 912, 1639  
Talamini, G., 33  
Tam, C. C., 307  
Tan, J. S., 376  
Tanaka, E., 1067  
Tang, A. M., S124  
Tanuma, J., e109  
Tappero, J. W., 559  
Tarrand, J., 1144  
Tarwater, P. M., 514  
Tashima, K. T., 613  
Tate, J. M., e12  
Tatti, K., 1327  
Tauxe, R. V., 1583  
Taylor, G. D., e100  
Taylor, K. H., 714  
Tchetgen, E., 1349  
Teare, E. L., 1603  
Tedaldi, E. M., 461  
Teerapong, P., 7  
Tekle, T., 1257  
Tennenberg, A. M., 752  
Terrault, N., 1357  
Thakur, C. P., 800  
Thavornnunth, J., 685  
the Active Bacterial Core Surveillance Team/Emerging Infections Program Network, 1029  
the Adult AIDS Clinical Trials Group, 551  
the Adult AIDS Clinical Trials Group Cardiovascular Subcommittee, 613  
the Adult and Adolescent Spectrum of HIV Disease Project Investigators, 951  
the AIDS Clinical Trials Group 223 Protocol Team, 1234  
the AIDS Clinical Trials Group Protocol 360 Study Team, 567  
the Dalbavancin Skin and Soft-Tissue Infection Study Group, 1298  
the European Group for the Standardization of the Management of Occupational Exposure to HIV/Blood-Borne Infections, 1718  
the Finnish Otitis Media Study Group, 1155  
the French WHO MONICA Project and the APROCO (ANRS EP11) Study Group, 292  
the Grupo Andaluz para el Estudio de las Esfermedades Infecciosas, 584  
the International Pneumococcal Study Group, 230  
the Protocol 039 Study Group, 1119  
the Spanish Study Group for *Haemophilus influenzae* Type E, 841  
the Streptlg Study Group, 333  
the Terry Bein Community Program for Clinical Research on AIDS, e115  
the Thyroid and VIH (THYVI) Group, 579  
the Vaccine Adverse Event Reporting System (VAERS) Working Group, 351  
Thea, D. M., 863  
Thigpen, M. C., e29  
Thijsen, S. E. T., 1  
Thomas, A., 148  
Thomas, D., 1357  
Thomas, D. L., 514  
Thomas, E., 1183  
Thomas, M., 658  
Thompson, C., e129  
Thompson, M., 951  
Thornby, J., 438  
Tien, P., S43  
Tiengkham, P., 1021  
Tierney, B. C., 905  
Tierney, C., 567  
Tight, R., e12  
Tilley, R., e1  
Tirelli, U., 820  
Tobón, A. M., 898  
Toledo, A., S353  
Tollema, J. G., 221  
Tolley, H., e1  
Tomás Ramos, J., 1216  
Tomono, K., 26  
Tonascia, J., 1365  
Tong, K. B., 1396  
Tor, J., S404  
Torelli, G., 606  
Torner, J. C., 1006  
Toropova, I. A., 498  
Torres-Tortosa, M., 584  
Torricelli, P., e68  
Toungousova, O. S., 665  
Touzé, G., S362, S372, S472  
Trau, H., e83  
Trees, D. L., 849  
Trevenen, C., 1327  
Trigueiros, D. P., S382  
Trim, C., 1686  
Troke, P., 728  
Tsang, V., 462  
Tsianos, E., 939, e95  
Tubiana, R., e112  
Turett, G., 1397  
Turkistani, A. M., 1084  
Turnbull, S., S25  
Turner, B. J., S457, S472, S472  
Tye, S., 559  
Ubolym, S., 723  
Ueda, A., 978  
Upton, S., e22  
Ustianowski, A., 1250  
Vabret, A., 929  
Vaccher, E., 820  
Vainionpää, R., 452  
Vallerini, D., 606  
Vande Berg, J., 1172  
Vandecasteele, S. J., 980  
Vandenbergh, M., 382  
Vandercam, M., 382  
Van Duyn, S., 1583  
Vangeloti, A., S137  
van Helden, P., 1226  
van Lieshout, L., e177  
van Loon, A. M., 1  
van Maarsseveen, N., 1  
van Wieringen, H., 1  
Van Wijngaerden, E., 980  
Varon, M., 1149  
Vaudry, W., e132  
Vaughn, T. E., 1006  
Veenstra, D. L., 764  
Vega, A., e72  
Velasco, M., 1127  
Venkataraman, M., e35  
Verboon-Macielek, M. A., 1  
Verdú, E. V., 584  
Vermund, S. H., S4  
Verucchi, G., 1320  
Vesco, E., 180  
Vespa, P., 159  
Veziris, N., 1143  
Vidwan, G., e91  
Vienne, P., 1639  
Vila, J., 1127  
Vila, M., S348  
Vilchez, R. A., 1244  
Vinding, K., e47  
Viscoli, C., 382  
Visnegarwala, F., 433, 1244  
Visser, L. G., e177  
Visvesvara, G. S., 1304  
Vivas, E., S348  
Vivas, L. E., S358  
Vlahov, D., S427  
Vogelaers, D., 208  
Volberding, P. A., S1  
Vos, M. C., 738  
Vuorinen, T., 452  
Wacharapluadee, S., 1399  
Wagener, M. M., 221  
Wald, A., 838, 1378  
Walker, B. D., 1693  
Walker, D., 598  
Wall, R., 1649  
Wallace, R. J., Jr., 1178  
Walsh, D. S., 1654  
Wang, C., 314  
Wang, J., 857  
Wang, S.-C., 984  
Wang, S. A., 849  
Wang, W. H., 882  
Wanke, C. A., S81  
Wanke, C., 1349  
Ward, H. D., 989  
Warren, F., 1389  
Warren, R. M., 1226  
Warrington, R., 1059  
Weinberg, A., 567  
Weinstein, J., 299

- Weinstein, R. A., 59  
 Weinstock, H. S., 849  
 Weissenbacher, M., S338, S348, S362  
 Wendel, K. A., 1107  
 Wenger, N. S., 862  
 Werner, B. G., e74  
 West, S. K., 1365  
 Westfall, A. O., 714  
 Whitby, M., 459  
 White, A. C., Jr., 433, 462, 989  
 White, K., 598  
 White, N. J., 7, 1021  
 White, Z. S., 1244  
 Whitticar, P. M., 849  
 Whitlock, J. A., e136  
 Whitney, C. G., 1029  
 Wickes, B. L., 786  
 Wiederhold, N. P., 871  
 Wiesinger, B. A., 752  
 Wilde, H., 96, 1399  
 Wilder-Smith, A., 1270  
 Willey, B. M., 376  
 Williams, B. G., 101, 1720  
 Williams, M. D., 50, 187  
 Williams, P. L., 1234  
 Wilson, I. B., 1349  
 Wilson, L. A., 1365  
 Wilson, M., 1265  
 Wilson, N., 1592  
 Wisniewski, M. F., 59  
 Witkin, S. S., 733  
 Wohlfeiler, M., e57  
 Wong, B. C.-Y., 593, 882  
 Wong, D. K.-H., 593  
 Wong, W. M., 882  
 Woo, E. J., 351  
 Wood, K. C., 702  
 Woodhouse, A., 658  
 Woods, M. N., S124  
 Woolson, R. F., 1006  
 Worth, L., 315  
 Worthington, M., 864, 1722  
 Wreghitt, T. G., 1603  
 Wright, J. A., 433  
 Wright, M. E., 865  
 Wright, P. W., 1265  
 Wu, F., 1313  
 Wu, W., 857  
 Wunderink, R. G., 752  
 Wurcel, A., 1693  
 Xia, H. H.-X., 882  
 Xiang, J. X., 752  
 Yadegarynia, D., 1144  
 Yagupsky, P., 521  
 Yamada, Y., 26  
 Yamaguchi, T., 26  
 Yan, S. B., 50  
 Yanagihara, K., 26  
 Yang, C. P., S457  
 Yarom, N., e83  
 Yebra, M., e72  
 Ying, M., 1583  
 Yu, C. M., 221  
 Yu, V. L., 230  
 Yuan, H.-J., 593  
 Yuen, M.-F., 593, 882  
 Zadeikis, N., 752  
 Zagorski, B. M., 708  
 Zaki, S. R., 1327  
 Zanussi, S., 820  
 Zbinden, R., 167  
 Zelger, B., e5  
 Zervos, M. J., 1643  
 Zhang, F., 857  
 Zhu, Q., e136  
 Zijlstra, E. E., e177  
 Zimmer, S. M., e29  
 Zingg, W., 129  
 Zink, R., 990  
 Zinner, S., 382